Index of Claims

10642354

Application No. Applicant(s) 10/642,354 JACKSON, KATHLEEN **NYLUND** Examiner Art Unit

1	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Benjamin H. Layno

A	Appeal
0	Objected

3712

							J			
Cla				[<u>Dat</u>	e				
	-	7200								
Final	jį	25	1						l	
ΙŒ	Original	04	L		ĺ				l	
<u> </u>		٢		L		_	_			Ш
	1	2		乚	<u> </u>		_		_	
	2	4	<u> </u>	L	L_	_	_			Ш
	1 2 3 4 5 6 7 8	Ш	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		Ш
	4	Ц.	<u> </u>			<u> </u>	_		_	Щ
	5	H	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞		Ш
	6	H	 	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		Н
	<u> </u>	H	-	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>		_	\vdash
\vdash	9	H	⊢		<u> </u>		_			Н
		╂	-	-	⊢	├	├	<u> </u>	_	Н
 	10 11 12	╫	\vdash	-	-	├		-	-	\vdash
	12	₩	├-	-	-	⊢	\vdash	\vdash	-	Н
-	12	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
\vdash	13 14 15	╫	\vdash	├	 	\vdash	\vdash	├─	-	Н
	15	╫	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	\vdash
	16	H	\vdash	-	-	 	\vdash	\vdash	 	$\vdash \vdash$
	16 17	H	⊢	-		-				Н
	18	H	-	-		├─	\vdash	-	-	Н
	18 19	╁	\vdash	-		-	-			H
	20	╂	┝			\vdash	-	\vdash	_	Н
\vdash	21	╁		\vdash	_	┢	⊢	\vdash	\vdash	Н
	22	╁	┢	\vdash		┢	\vdash	-	-	Н
	21 22 23	J	\vdash	\vdash	-	-	┢		\vdash	Н
	24	<u> </u>	r	-	-				┢	H
	24 25 26	Mile	4	┢		H	\vdash	Ι-	H	\vdash
\vdash	26	7		┢	-	\vdash	 	 	 	
	27	m	<u> </u>	_	_	_	_	\vdash	_	_
	27 28		\vdash				_	_	_	\Box
	29	Г							_	
	29 30	i						_		П
	31									П
	32									
	32 33						Г			П
	34									
	35									
	36							L		
	37									
	38									
	39									
	40									
	41	<u> </u>								Ш
·	42	_	_	ـــــا			L			Ш
	43								<u> </u>	
	44	_	<u> </u>	L			<u> </u>	<u> </u>		Ш
	45									
	46			<u> </u>		L	_	L		
	47			L					L	Ш
	48	_			<u> </u>	L_	_	_		Ш
	49	L	L				L		L_	Ш
	50		_							

The state of the	Date				Cla	Date													
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99																			
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99									<u> </u>										
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_	_		_			Ш			51		_	_		_		_	<u> </u>	Ш
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_	_	_	<u> </u>	-	_	Н	-		52		_							Н
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_	_	-	<u> </u>	-	_	Н			53	_	_					_	\vdash	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		-	-	-	-	H	Н			55	Н	_		_	_	_	├	\vdash	\dashv
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 97	-	_	-	-			Н	- 1		56				_	—	_	⊢	H	Н
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-			-	⊢		Н	ł		57				_	_	-	⊢	-	Н
59 60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 76 76 77 78 8 79 8 80 81 82 83 84 84 85 85 86 68 87 88 88 89 90 90 91 91 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	-		\vdash	\vdash			Н			58		-			_			H	Н
60 61 62 62 63 64 64 65 66 66 67 67 68 69 70 70 70 71 72 73 73 74 74 75 76 76 77 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 97 79 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			-		-		Н	1		59					_		\vdash	Н	Н
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-			\vdash	-		Н	1		60			_	_			-		Н
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\neg	_			-	_	Н	1		61							\vdash		Н
64 65 66 66 67 67 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H			62	\vdash	Т	\vdash			-			$\vdash \vdash$
64 65 66 66 67 67 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		П	Н	T			H	- 1		63					-	-	\vdash	\vdash	Н
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99			\vdash	Т			М			64						<u> </u>		П	Н
66 67 67 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 96 97 98 89 99 99				Г	Т		П			65	\Box	П						П	П
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98								-		66									П
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 98				L						67									
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98								- 1		68									
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98								ĺ		69									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98										70									
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99										71									
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99										72									
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99										73						L	$oxed{oxed}$		
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99				_						74									
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98				<u> </u>						75						_	L		
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98				<u> </u>		L.				76							_		
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	_	_								77									Щ
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	_	_	_		_	-		- }		78		_					<u> </u>		Ш
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	- }		79	Ш	_	_			_		_	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	_		-	_	-	H		- }		80						_	H	_	\vdash
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	\dashv	_	-	-	_	_		- }		81	Н			-			Н		
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	-	\vdash	Н	<u> </u>		\vdash	$\vdash \vdash$	- }		02	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	Н	\dashv
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	-		\vdash	-	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$			03		-		Н	-	-	\vdash	Н	-
86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98		-	\vdash	<u></u>		-		}		85	\vdash	-		-		_	\vdash		\dashv
87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 95 96 97 98	ᅱ	-			-	-	\vdash	}		86		-				_	\vdash	\vdash	\vdash
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	-		-	-	-	\vdash	}		87	\vdash		-				H	-	\vdash
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ᅥ	-	\vdash	 	-	-	\vdash	1		88	\vdash		Н	\vdash			\vdash	-	H
90 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99	-	-		<u> </u>				Ì		89		Н	Н	Н		_			\vdash
91 92 93 94 95 96 97 98 99	╗							Ì		90	H								\Box
92 93 94 95 96 97 98 99					\Box			l		91	П						П	П	\vdash
93 94 95 95 96 97 98 99	П							1		92				\Box			П	П	\Box
94 95 96 97 98 99								1		93									
95 96 97 98 99								Ì		94									
96 97 98 98 99								Ì		95									
98								[96									
99										97									
100								[98									
100						\Box		[99									
		Щ	لـــا	_	L		Ш	l		100			Ш						

Claim		Γ				Date	 e			\neg
Final	Original									
	101	_	-	_		\vdash	L	H	_	Н
	102	_	\vdash	\vdash	┢	┢	-	\vdash		Н
	102 103		\vdash	_	┢	\vdash	-	-		
	104									Ħ
	105			Г		Т				П
	106									
	107									
	108 109									
	109	L		L	L	L				
	110	L.			L_				_	
	111	_	_	_	_	<u> </u>		_	_	_
	112 113 114 115	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
ļ	113	_	<u> </u>	├-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	114	<u> </u>	-	 	⊢	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	Н
	115				 	├			-	$\vdash \vdash$
	116 117	H		\vdash	\vdash	\vdash	H	H		\dashv
	112	-		-			-	-	-	\dashv
	110		-	-	-	-	-	-	-	
	118 119 120 121				-	-	-	-		Н
_	121		_	-	-	-	_	-	-	Н
	122				\vdash	_	_	Н		Н
	123					\vdash	_			Н
	124				_	-	-	_		Н
	125				\vdash		_			
	122 123 124 125 126 127 128 129				_					
	127									
	128									
	129									
	130 131			<u> </u>	<u> </u>	L.,		L		Ш
	131			Щ		L_				Ш
	132		L.							Ш
	133	_	_	<u> </u>	_	Ш	_		_	Ш
	134	<u> </u>	_	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	135 136		-	-	<u> </u>	\vdash	 	 -	<u> </u>	\sqcup
\vdash \dashv	136	<u> </u>		-		-		<u> </u>	-	$\vdash \vdash$
	137	\vdash	-	\vdash	\vdash		-	├	-	\vdash
	138 139	\vdash	⊢	├	 		-		-	\dashv
	140	\vdash	\vdash	 	⊢	\vdash	Н		\vdash	\dashv
	141	-	Н	Ι-	_			Н	\vdash	Н
	142	\vdash	_	\vdash	Г	Г	_	Г		Н
	143			Г		П		П	\Box	П
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149									
	150		L	L	L			<u>L</u>	L	